



# Gral Multicolour

Coats Gral Multicolour ist ein Polyester-Endlosfilament mit einer speziellen weichen und glatten Nahtoptik.

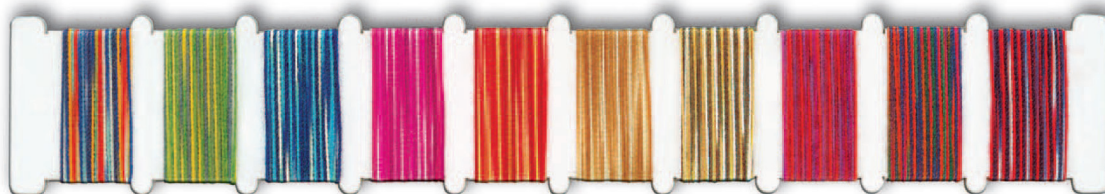
Gral Multicolour wurde mit bis zu 6 verschiedenen Farben durch ein spezielles Injektionsverfahren gefärbt, um einen attraktiven, abwechslungsreichen Multicolour-Effekt auf dem Nähfaden zu erzielen.



Gral Multicolour ist ideal einsetzbar für dekorative sowie für alle herkömmlichen Nähte. Gral Multicolour ist verfügbar in Ticket 010, 020 und 040. Weitere Stärken sind auf Anfrage erhältlich. Geben Sie Ihre Bestellung mit folgenden Angaben auf: Produktcode, 1MC1010 für Gral Multicolour 10, 1MC3020 für Gral Multicolour 20, 1MC3040 für Gral Multicolour 40 gefolgt von der ausgewählten Farbnummer; z.B. 1MC3040-116MU für Gral Multicolour Ticket 40; 3000 m in der Farbnummer 116MU. Für Denim-Nähte empfehlen wir eine grobe Garnstärke, z.B. Ticket 20 / Tex 135.

## Farbpalette mit 10 beliebten mehrfarbigen Tönen

101MU	104MU	116MU	106MU	109MU	105MU	112MU	107MU	111MU	102MU
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



### Textilpflegekennzeichnung



Weitere Informationen finden Sie auf unserem Produktinformationsblatt für Gral:  
<http://www.coatsindustrial.com/de/gral>

Für besonders harte sowie innovative Waschprozesse, die mit neuen Chemikalien durchgeführt werden, empfehlen wir, vor der Produktion eine Testwäsche durchzuführen, um sicherzustellen, dass der Nähfaden den gestellten Anforderung entspricht. Aufgrund der durchgeführten Injektionsfärbetechnik sind die farbigen Teile des Nähfadens in unregelmäßigen Abständen gefärbt, d.h. jede Cone von Gral Multicolour hat ein individuelles Aussehen, wodurch ein einzigartiger Effekt der Naht erzielt wird.

Da die Bedingungen und die Anwendungsgebiete bei der Verarbeitung von Nähfaden sehr unterschiedlich sein können, empfiehlt es sich für den Kunden/Verwender, im Vorfeld durch entsprechende Versuche sicherzustellen, dass der Nähfaden den gewünschten Anforderungen entspricht und für das jeweilige Einsatzgebiet geeignet ist. Coats übernimmt keine Haftung für ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung oder Anwendung von Produkten.

Die oben aufgeführten technischen Informationen basieren auf aktuellen Durchschnittswerten und sollten nur als Anhaltswert gesehen werden. Coats übernimmt keine Haftung für die Genauigkeit und Richtigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen.

Die Produktdatenblätter werden von Zeit zu Zeit aktualisiert, bitte stellen Sie sicher, dass Ihnen die aktuellste Veröffentlichung vorliegt. Gerne beraten wir unsere Kunden über individuelle Anwendungen auf Anfrage; Für Fragen und Anliegen können Sie sich jederzeit gerne mit uns in Verbindung setzen.